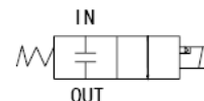


Нормально закрытый

Характеристики:

Клапан прямого действия с мембраной, может быть использован в вакуумных системах.



Рабочая среда: Вакуум, воздух.

Рабочие температуры:

Уплотнения NBR: -10°C ... +80°C.

Уплотнения EPDM: -10°C ... +120°C.

Уплотнения VITON: -10°C ... +120°C.

Рабочее давление: 0.0МПа ... 1.0МПа.

Присоединение: резьба 3/8", 1/2", 3/4", 1".

Ду (мм): 12, 15, 20, 25.

Питание: DC: 12В, 24В.

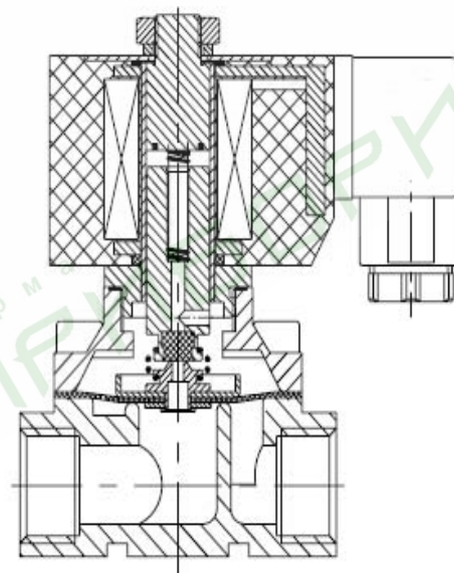
AC: 24В, 120В, 240В, 110В, 220В.

Катушка: S51В, 35ВА(AC), 30Вт(DC), IP65.

Материалы:

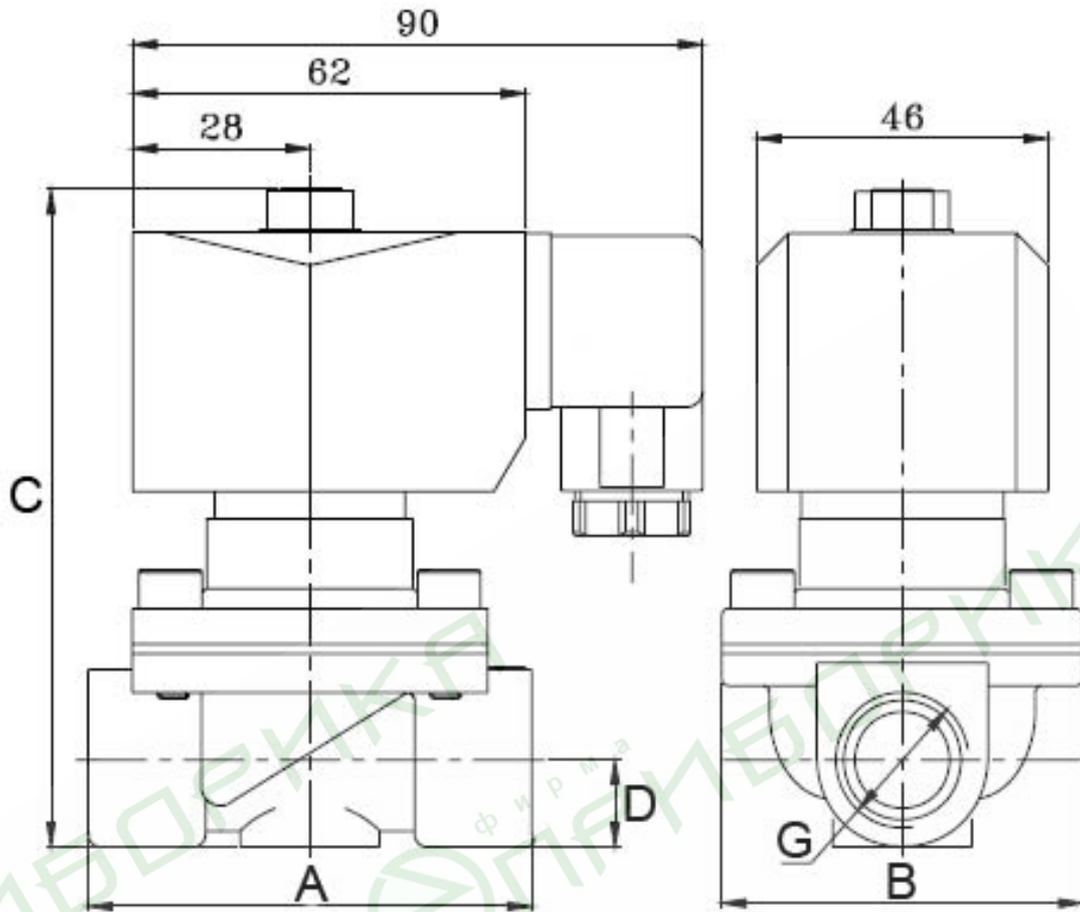
Корпус: Латунь.

Уплотнения: VITON.

**Соленоидный клапан YCK21**

Корпус: латунь, уплотнения: VITON: -10°C ... +120°C,
катушка S51В ~220В

| Обозначение | Ду, мм | Kv, м ³ /ч | Присоединение | Pmin МПа | Pmax МПа |
|--------------|-----------|--------------------------|---------------|-------------|-------------|
| YCK2112 XXXX | 15 | 4.5 | 3/8" | 0.0 | 1.0 |
| YCK2115 XXXX | 15 | 4.6 | 1/2" | 0.0 | 1.0 |
| YCK2120 XXXX | 20 | 9.3 | 3/4" | 0.0 | 1.0 |
| YCK2125 XXXX | 25 | 12 | 1" | 0.0 | 1.0 |



| Размер. | УСК2112 | УСК2115 | УСК2120 | УСК2125 |
|---------|---------|---------|---------|---------|
| A | 66 | 66 | 73 | 97 |
| B | 56 | 56 | 56 | 76 |
| C | 105 | 105 | 110 | 120 |
| D | 13.5 | 13.5 | 16.5 | 20.5 |
| G | 3/8'' | 1/2'' | 3/4'' | 1'' |